



## Grand angle – Monsanto, les OGM et le Vietnam

La fusion de deux géants de la chimie agro-industrielle, l'américain Monsanto et l'allemand Bayer, pour la somme de 59 Md€, a été annoncée le 14 septembre 2016. Les deux firmes sont implantées, solidement, au Vietnam. L'arrivée de Bayer est ancienne. En 1994, année de la levée de l'embargo américain, le fabricant d'engrais dont le siège est à Leverkusen investit dans le projet Agritech Saigon et fait peu à peu ses griffes. Monsanto est venu plus tard, en raison d'un facteur politique difficilement négligeable : l'entreprise a participé à la fabrication de l'agent orange, ce défoliant utilisé par l'armée américaine entre 1961 et 1971.



Un paysan vietnamien de la province de Dong Nai  
© Dien Luong / The WorldPost

La responsabilité historique de Monsanto a été le sujet de nombre d'esclandres judiciaires et diplomatiques, mais un tribunal de New-York a exonéré l'entreprise – contrainte par des directives gouvernementales – de toute responsabilité (d'autant que juridiquement, ce n'est plus la même entreprise aujourd'hui). La firme communique aujourd'hui sur le fait qu'elle ne se concentre plus « *que sur les questions d'agriculture* ». En la matière, le plus grand fabricant au monde de semences génétiquement modifiées (OGM) compte bien placer ses billes sur le très attractif marché vietnamien. Vu du Missouri, où Monsanto a été fondée en 1901, il y a 90 millions de consommateurs potentiels au Vietnam et une forte croissance de la demande pour les produits agricoles. Autant donc ne pas lésiner sur les moyens, d'autant plus que le gouvernement américain est prêt à mettre son poids dans la balance.

Dons à des universités et ONG vietnamiennes, colloques organisés avec des personnalités choisies, opérations de promotion de grande envergure à destination des agriculteurs, Monsanto joue, depuis la fin des années 2000, de tous ses charmes pour convaincre. Les herbicides se sont d'abord bien vendus. Puis, au printemps 2015, est intervenue la première récolte de maïs OGM avec l'aval du gouvernement vietnamien, avec une commercialisation dans les mois qui ont suivi. En un peu plus de 18 mois, les cultures OGM se sont multipliées.

Le Vietnam a-t-il besoin de semences génétiquement modifiées, notamment lorsqu'il est importateur de maïs à grands frais ? Le débat est complexe. D'un côté, il y a la préoccupation bioéthique et le souci environnemental, ainsi que la peur des effets désastreux à terme sur une économie agricole composée essentiellement de petits exploitants. De l'autre, on avance que la modification génétique peut sauver l'humanité des carences alimentaires, voire des famines. L'invention d'un riz capable de pousser dans l'eau salée pourrait permettre par exemple de faire face au changement climatique et à la montée des eaux dans le delta du Mékong.

La fusion entre Monsanto et Bayer, si elle est confirmée, conduira à une redéfinition de la stratégie internationale de la nouvelle entité. Il est peu probable néanmoins qu'un groupe plus puissant encore, en situation de quasi-monopole sur la chaîne de production des produits agricoles, soit moins agressif.

## Economie et infrastructures

---

### Par-delà la rivière Saïgon

Le comité populaire de Ho Chi Minh-Ville a confié une étude de faisabilité et l'établissement d'un plan du pont Thu Thiem 3 à un consortium de deux entreprises locales. Ce pont devrait rallier la rue Ton Dan (arr. 4) à la nouvelle zone urbaine Thu Thiem au-dessus de la rue Nguyen Tat Thanh et du port de Saïgon. Cinq ponts au total relieront la péninsule, lieu d'un très grand projet de développement urbain à terme, au reste de la ville. Les travaux du pont Thu Thiem 2 (arr. 1) ont quant à eux débuté en février 2015.

### Danang ou la ville qui mangeait la mer

Suite au retrait de l'entreprise sud-coréenne Daewon pour des raisons financières, le vietnamien Novaland et son partenaire Bac Nam 79 se sont vus confier la conduite du projet de zone urbaine D-City à Danang. Le projet, qui a un coût de construction estimé 250 M USD, aura une superficie totale de 210 ha, dont une partie sera prise sur la mer. Il n'avait guère avancé depuis 2008, année de son lancement. Pour Novaland, dont l'essentiel des investissements étaient à Ho Chi Minh-Ville et dans sa banlieue, c'est le premier projet immobilier d'envergure dans la région centre du pays.

## Politique

---

### Où est Charlie ?

Le ministère de la sécurité publique a lancé le 17 septembre un avis de recherche international à l'encontre de M. Trinh Xuan Thanh, ancien député et vice-président du comité populaire de la province de Hau Giang. De nombreuses rumeurs circulent sur sa fuite à l'étranger. Des blogueurs ont notamment rapporté qu'il se trouvait en Allemagne. L'Allemagne et le Vietnam n'ayant aucun accord de coopération judiciaire, son arrestation pourrait être difficile, s'il s'y trouve bien. M. Trinh Xuan Thanh, avait dirigé, avant d'entrer en politique, la filiale construction de PetroVietnam. Son successeur à ce poste, M. Vu Duc Thuan, a été arrêté le 16 septembre. Nul doute que le procès de ce dernier pourrait être affecté par la cavale de M. Thanh.

## Environnement

---

### Gare aux monstres des profondeurs marines !

Les ministères de la santé, des ressources et de l'environnement et de l'agriculture ont publié 20 septembre un rapport sur la qualité des poissons venant des quatre provinces sinistrées lors de la catastrophe de Formosa en avril dernier. Selon ce rapport, les poissons des eaux peu profondes sont bons pour la consommation. Les espèces vivant dans les eaux plus profondes (crustacés, raies, poulpes, etc.) ne le sont en revanche pas encore. L'eau serait par ailleurs suffisamment « propre » pour la baignade. La province de Quang Tri a par ailleurs procédé la semaine dernière à la destruction de 70 tonnes de poissons pêchés après la catastrophe écologique, qui se sont révélés contaminés.

### L'UE soutient le Vietnam dans la lutte contre le changement climatique

L'ambassadeur de l'Union européenne, M. Bruno Angelet a annoncé le 21 septembre à Hanoï que l'UE va soutenir le Vietnam dans la lutte contre le changement climatique, en accordant notamment une aide financière de 350 M€ pour l'amélioration de la production énergétique du pays. A travers ce soutien, l'UE espère contribuer à ce que le Vietnam tienne les engagements qu'il a pris lors de la COP21, à savoir une réduction de 8 % d'émission des gaz à effet de serre d'ici 2030. Le Vietnam pourrait par ailleurs dépasser cette cible, afin de s'aligner sur l'objectif de certains de ses voisins du sud-est asiatique.

*La revue de presse du consulat est réalisée à partir de journaux vietnamiens : (Saigon GiaiPhong (Saigon Libéré) - Quotidien de la section du Parti Communiste de HCMV; Ngươi Lao Dong (Le Travailleur) - Organe des syndicats de HCMV; ThanhNien(Les Jeunes) et Tuoitre(La Jeunesse) - Union des Jeunes du Viêt Nam ; Doanhnhân Saigon (Hommes d'affaires de Saigon) – Union des sociétés commerciales de HCMV; Thoi Bao Kinh Te Saigon (Le Temps de l'Economie de Saigon)– Service du commerce de HCMV; Le Courrier du Vietnam - Agence VN d'information; Vietnam News - Agence vietnamienne d'information AVI; Saigon Times Daily - Comité populaire d'HCMV). Elle vous offre des informations synthétisées par thématiques : économie, société et développement des relations franco-vietnamiennes dans le sud du pays. Cette synthèse de la presse vietnamienne ne saurait engager la responsabilité du Consulat général.*